

Adattatore Multiporta USB C - Mini Docking Station USB Type-C a HDMI 2.0 4K 60Hz, Power Delivery 100W Pass-through - Hub USB a 3 porte 10Gbps - Mini Dock portatile con cavo da 25cm

ID prodotto: DKT31CHPD3



Questo Adattatore Multiporta USB-C con supporto per 4K 60Hz HDMI© (HDR) trasforma il tuo MacBook Pro, Dell XPS o altri USB-C™ laptop o tablet in una workstation ovunque ti trovi. La mini Docking Station USB Type-C fornisce un'uscita video HDMI 4K, una porta USB 3.1 Gen 2 Type-A 10Gbps (che supporta la ricarica dei dispositivi BC 1.2/7.5W), una porta USB 3.1 Gen 2 Type-C (10Gbps) e un'ulteriore porta USB 3.1 Gen 2 Type-C che può essere utilizzata anche come pass-throurh PD 3.0 fino a 100W, il tutto attraverso una connessione alla porta USB-C o Thunderbolt™ 3/4 del tuo laptop. Inoltre, consente la ricarica attraverso USB Power Delivery 3.0 e un cavo extra-lungo da 25 cm integrato per avere maggiore flessibilità di installazione.

USB 3.1 Gen 2 (10Gbps) è anche conosciuto come USB 3.2 Gen 2x1 (10Gbps).

La dock portatile consente di collegare un laptop a un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro. Può anche collegarsi a un monitor ultra-wide con risoluzioni fino a 3440x1440 60Hz.

L'hub da USB-C a USB 3.1 Gen 2 offre una porta USB-A (10Gbps) e una porta USB-C (10Gbps) per collegare i dispositivi USB. Inoltre, quando si utilizza l'adattatore multiporta senza alimentazione esterna, la porta USB-C aggiuntiva, a cui si collega l'alimentatore, può essere utilizzata per collegare altri dispositivi USB-C (10Gbps).

Per l'uso in viaggio, l'adattatore USB-C può funzionare con la sola alimentazione dal bus o con un alimentatore USB-C per la ricarica di laptop e periferiche BC 1.2. La docking station è leggera e compatta, si ripone facilmente in una borsa o zaino per notebook.

Con il supporto per USB PD 3.0 (fino a 100W), l'Adattatore Multiporta USB Type-C consente di alimentare e ricaricare il tuo laptop e le periferiche quando è collegato ad un alimentatore USB-C esterno. Il PD 3.0 è dotato della funzione Fast Role Swap per evitare l'interruzione dei dati USB e del

video quando si passa da una fonte di alimentazione all'altra (dall'alimentatore esterno USB-C all'alimentazione del bus).

Sviluppato per migliorare le prestazioni e la sicurezza, StarTech.com Connectivity Tools è l'unica suite software sul mercato che funziona con una vasta gamma di accessori di connettività IT. La suite software include:

Avanced Windows Layout Utility: per impostare e salvare layout personalizzati delle finestre

Utilità di monitoraggio degli eventi USB: Per tracciare e registrare i dispositivi USB collegati

Per maggiori informazioni e per scaricare l'applicazione StarTech.com Connectivity Tools, visitare: www.startech.com/connectivity-tools

Il DKT31CHPD3 è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Permette di collegare un notebook ad un monitor HDMI 4K 60Hz (4096 x 2160p) per creare una potente postazione di lavoro
- Consente di caricare il computer portatile e le periferiche USB con la porta USB PD 3.0 (fino a 100W) e una porta USB-A a ricarica rapida

Caratteristiche

- ADATTATORE MULTIPORTA USB-C 4 in 1: Docking station USB 3.1 Gen 2/10Gbps supporta HDMI 2.0b, video HDR10 4K 60Hz; 1x USB-A 10Gbps con BC 1.2 (7.5W); 2x USB-C 10Gbps incluso 1x dati condivisi e 100W PD 3.0 pass through; funziona con monitor ultra-wide
- CAVO EXTRA LUNGO: Cavo integrato da 25 cm, per una maggiore portata e per ridurre lo sforzo della porta/connettore su dispositivi 2-in-1 come Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite x2 e laptop su supporti/rialzi; Ideale per l'uso in casa/ufficio/viaggio
- 4K 60HZ CON DP 1.4 ALT-MODE: Supporta la risoluzione digitale 4K 60Hz su dispositivi host DP 1.4 Alt-Mode (Intel 11th Gen minimo); Supporta 4K 30Hz su dispositivi host DP 1.2 Alt-Mode; chip PS186 per compatibilità con iPad Pro e iPad Mini con USB Type-C
- PRESTAZIONI AFFIDABILI: alimentato tramite bus USB- C o adattatore esterno; pass-through Power Delivery 3.0 a 100 W, di cui 15 W riservati all'adattatore per evitare problemi come sfarfallio video, interruzioni etc; fino a 85 W per la ricarica di un laptop
- AMPIA COMPATIBILITÀ: Pienamente compatibile con i laptop USB-C, Ultrabooks e Chromebooks, più

i laptop Thunderbolt 3/4 di HP, Dell, Lenovo, MacBooks (processore Intel e chip M1) e Surface; funziona con Windows, macOS, iPadOS, Android e Chrome OS

- **STRUMENTI DI CONNETTIVITÀ STARTECH.COM:** Con l'Adattatore Multiporta USB-C viene fornito un software che migliora le prestazioni e la sicurezza come MAC Address Charger, Monitoraggio degli eventi USB, Windows Layout e Wi-Fi Auto Switch utility

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Supporto di 4K	Sì
Porta(e) di ricarica rapida	Sì
Display supportati	1
Interfaccia	USB 3.1 Gen 1
Tipo bus	USB-C
Standard del settore	USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
	DisplayPort 1.4
	HDR10
ID chipset	Parade Technologies - PS186
	Genesys Logic - GL3590
	Genesys Logic - GL9510

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Risoluzioni digitali massime	<u>DisplayPort 1.2</u> Aspect Ratio 16:9 4096x2160 30Hz Aspect Ratio 21:9 3440x1440 30Hz
	<u>DisplayPort 1.2</u> 16:9 Aspect Ratio: 4096x2160 30Hz

21:9 Aspect Ratio: 3440x1440 30Hz

Tipo e velocità	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Supporto UASP	Sì

Connettore/i

Tipo/i connettori	USB 3.1 Gen 2 USB Type-A (Fast-Charge, 24 Pin, 10 Gbps)
	USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps)
	USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (Power Delivery + Data, 24 Pin, 10 Gbps)
	HDMI (19 pin)
Connettori host	USB 3.1 Gen 2 USB Type-C (24 pin, 10 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	macOS High Sierra (10.13), macOS Mojave (10.14), macOS Catalina (10.15), macOS Big Sur (11.0)
	Windows 8, Windows 10, Windows 11, Chrome OS, iPadOS, Android
	Linux

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Un laptop con una porta USB-C disponibile (per garantire la piena funzionalità dell'adattatore, la porta USB-C deve compatibile con USB Power Delivery e la modalità DP alt)
Nota	Con l' Adattatore Multifunzione non è compreso l'alimentatore USB-C, ma può essere utilizzato l'alimentatore USB-C del Laptop/Notebook
	Non tutte le porte USB-C supportano la completa funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C del Notebook sia compatibile con il Power Delivery e DP Alt Mode
	L'Adattatore si può collegare alla porta USB-C del Notebook che non supporta la funzione USB Power Delivery, ma in questo caso se un alimentatore è collegato all'Adattatore Multifunzione il Notebook non sarà alimentato.

Alimentazione

Adattatore di alimentazione incluso	Bus Powered and Host USB-C Power Adapter
Power Delivery	100W
Consumo energetico	15W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0 to 50
Temperatura di conservazione	-20 to 70
Umidità	0% a 95% RH (senza condensa)

Caratteristiche fisiche

Colore	Grigio Siderale
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza cavo	9.8 in [25 cm]
Lunghezza prodotto	1.8 in [46.0 mm]
Larghezza prodotto	3.5 in [88.0 mm]
Altezza prodotto	0.6 in [15.0 mm]
Peso prodotto	1.8 oz [50.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	5.7 in [14.4 cm]
Package Width	8.3 in [21.0 cm]
Package Height	1.6 in [40.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	5.9 oz [167.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella	Adattatore multiporta USB Type-C
---------------	----------------------------------

confezione

Guida di avvio rapido

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

